

心腦血管 尊榮套組

定價 \$58,000

檢查項目	內容	檢查目的及臨床意義	項目
佳齡專屬特色檢查評估	早期老化評估 (age.ai.tw)	用人工智慧和醫療大數據所建立的專屬台灣人預測模型，計算出您現在的身體生理年齡，評估是否有早衰情形，以制定專屬健康照護計畫	●
	營養諮詢	由專業營養師，進行一對一諮詢，評估您的飲食、營養情況，給予個人化營養評估分數和飲食建議	●
	健保門診 (不限科別)	檢查當日依據症狀及健檢異常診療需要，轉診本院專科門診首次減免掛號費	●
	肌力、活動度與功能性評估	由專業肌力與體能訓練師，進行一對一諮詢，評估您的體能狀態、肌力和關節活動度，並制定個人化運動健身、增肌減脂之建議	●
心臟血管相關指標	高敏感度反應蛋白 (hsCRP)	高敏感的心血管疾病風險預測指標	●
	B 型利鈉尿肽 (BNP)	心臟分泌用來調控血壓的荷爾蒙，可作為心臟衰竭早期診斷及預後的追蹤指標	●
	同半胱氨酸 (homocysteine)	評估心臟血管健康度和心血管疾病風險	●
	乳酸脫氫酶 (LDH)	用以偵測心肌病變、中風、肝炎、肺部梗塞、溶血性疾病或癌症等	●
	脂蛋白酶元 B (Apolipoprotein B)	進階評估血管硬化風險的指標	●
	脂蛋白酶元 A (Apolipoprotein A)	進階評估保護血管 (免於硬化) 的指標	●
	肌酸激酶 (CPK)	肌肉酵素，用以偵測心肌梗塞及其他肌肉組織的病變	●
超音波檢查	心臟彩色超音波	檢查心臟及心瓣膜的結構與功能，是否存在心內血栓等，為評估心臟健康之必要檢查	●
	頸動脈超音波	檢查頸動脈 (供應腦部血流的血管) 有無硬化、斑塊、狹窄等病變，並檢測其血流變化	●
	腹部超音波	檢查肝、膽、腎、胰及脾臟等器官是否有結石、腫瘤、發炎或其他結構異常 (胰臟頭部或尾部有時因腸道氣體遮蔽，無法清楚顯影)	●
血管年齡檢查	血管內皮機能檢查 (Flow Mediated Dilation, FMD)	新式的血管內皮發炎程度之高階檢測，可早期預警血管健康變化、血管阻塞及血管硬化的程度	●
身心壓力檢測	腦波壓力評估 (SEA)	透過紀錄 90 秒腦波訊號 (EEG) 並加以分析，提供客觀、可量化的壓力評估指數以及直觀的壓力數據分析，並由醫師評估解說	●
高階影像檢查	腦部磁振造影檢查儀 (須注射顯影劑)	檢測腦部是否有結構異常、退化、梗塞或腫瘤等異常病變，檢測腦血管阻塞之最佳檢查工具 (不具輻射線暴露)	二選一
	電腦斷層心臟冠狀動脈血管攝影 (須注射顯影劑)	應用非侵入式的高階影像重組技術，精確地以 3D 模式呈現冠狀動脈及其細部分支是否有狹窄、阻塞的情況	
理學診察及問診	全身理學檢查及身體評估	由專科醫師親自執行問診、視診、觸診、叩診及聽診等，進行完整身體狀況評估	●
體格檢查	身高、體重、腰圍、臀圍、血壓 (雙側)、脈搏	基礎身體生理數值與生命徵象測量	●
心血管風險	十年心血管風險評估	應用國際通用的心血管疾病預測模型，評估未來十年罹患心血管疾病之風險	●
身體組成分析	雙能 X 光吸收儀 (DXA) 身體組成分析檢查 (含內臟脂肪分析)	此為身體組成分析的黃金標準，藉由極微量的雙輻射吸收分析，精準計算身體的肌肉、脂肪、與水分的質量、比例與分佈，亦能精準分析內臟脂肪含量。能更精確的評估心血管風險和營養代謝狀態	●
視力檢查	視力、辨色力、眼壓評估	檢查視力、散光、角膜曲度、辨色力以及眼壓等是否異常	●
進階視力檢查	眼底鏡視神經檢查、眼底攝影	檢測眼底構造 (視網膜、脈絡膜、視神經) 是否異常	●
聽力檢查	純音聽力評估	精密地評估在特定的音頻範圍區間 (500 ~ 8000Hz)，是否有聽力異常	●
血液學	全血球計數和白血球分類 (CBC+DC)	近 20 項數值，含：血紅素、白血球、紅血球、血容比、血小板等，及白血球分類等，協助診斷貧血、感染、發炎等疾病	●
血糖評估	空腹血糖 (AC Sugar)	糖尿病篩檢和診斷之重要指標	●
	糖化血色素 (HbA1C)	反映最近三個月的血糖平均值，為糖尿病診斷及追蹤之重要指標	●
	空腹胰島素及胰島素阻抗指數 (Insulin+HOMA IR)	評估胰島素阻抗程度和罹患糖尿病之風險；亦為身體慢性發炎的評估指標之一	●
血脂肪評估	總膽固醇 (T-CHO)	心臟血管粥狀硬化之重要指標，可資評估罹患心臟血管疾病風險的高低	●
	三酸甘油酯 (TG)		●
	高密度膽固醇 (HDL)	好膽固醇，在一定範圍內有助降低心血管疾病風險	●
	低密度膽固醇 (LDL)	壞膽固醇，過高時易造成血管粥狀硬化病變，增加心血管疾病風險	●
	小顆粒緻密低密度膽固醇 (sdLDL)	俗稱超壞膽固醇，過高時極易造成血管粥狀硬化病變，為進階評估心血管疾病風險之重要指標。	●
	血管硬化指數 (T-CHO/HDL)	評估心血管硬化的風險指數	●
腎功能相關	尿素氮 (BUN)	腎臟功能指標，可資診斷是否有腎衰竭、腎病或尿毒症等	●
	肌酸酐 (Cre)		●
	腎絲球過濾率 (eGFR)		●
	腎絲球過濾率 (eGFR)		評估整體腎臟功能是否異常的指標
代謝相關	尿酸 (Uric acid)	檢測血液中尿酸值，可資評估痛風、泌尿道結石的風險	●



心腦血管 尊榮套組

定價 \$58,000

檢查項目	內容	檢查目的及臨床意義	項目
肝功能和營養消化系統	草酸轉胺基酵素 (GOT)	非特異性的肝臟發炎指標，用來評估肝炎、肝硬化相關疾病的嚴重程度	●
	丙酮轉胺基酵素 (GPT)	特異性的肝臟發炎指標，用來評估肝炎嚴重程度	●
	伽瑪麩胺酸轉移酵素 (γ-GT)	酒精性肝炎及藥物性肝炎的重要指標	●
	總膽紅素 (T-bil)	膽紅素上升可能與肝臟疾病、膽道阻塞和溶血相關	●
	直接膽紅素 (D-bil)		●
	鹼性磷酸酶 (Alk-P)	可資評估是否有肝臟、膽道系統疾病或骨骼相關病變的檢測項目	●
	白蛋白 (Albumin)	用於評估肝臟健康、身體的營養代謝、腎臟功能與免疫系統是否異常	●
甲狀腺功能	甲狀腺刺激素 (TSH)	用以評估甲狀腺功能是否有亢進或低下的情形	●
	游離甲狀腺素 (Free T4)		●
凝血相關指標	凝血酶原時間 (PT)	凝血功能檢查，可作為診斷是否有血栓生成、深層靜脈栓塞、肺栓塞及瀰漫性血管內凝血等疾病的參考	●
	活化部分凝血活酶時間 (APTT)		●
	D-D 雙合試驗 (D-Dimer)		●
腫瘤標記	甲型胎兒蛋白 (AFP)	篩檢肝癌、睪丸及卵巢等生殖細胞癌之腫瘤指標	●
	癌胚抗原 (CEA)	篩檢大腸癌、胃癌、胰臟癌及肺癌等癌症之腫瘤指標	●
	胰臟腫瘤標記 (CA19-9)	篩檢胰臟癌、膽管癌、膽道阻塞性疾病、子宮內膜異位症 (包括子宮腺肌症及卵巢巧克力囊腫) 及部分大腸癌等疾病之腫瘤指標	●
電解質	鈉 (Na)、鉀 (K)、鈣 (Ca)	檢測血液電解質濃度，反應腎臟、內分泌、及營養狀態是否異常	●
	鎂 (Mg)		●
維生素	維生素 B12	輔助判別神經病變與貧血是否與維生素 B12 缺乏相關	●
	葉酸 (Folic acid)	輔助判別貧血、神經病變，或胎兒神經發育問題，是否與葉酸缺乏有關	●
尿液檢查	尿液常規檢查	近 20 項檢驗，輔助診斷泌尿道、代謝性或全身性疾病，例如：尿糖、尿蛋白、發炎、結石等	●
	尿沉渣鏡檢		●
腸胃道相關	免疫法糞便潛血檢查 (iFOBT)	輔助診斷消化道器官出血、潰瘍、大腸直腸癌之篩檢	●
心電圖	十二導程靜態心電圖	檢查心臟是否有心律不整、心肌缺血、肥大、傳導障礙等異常	●
X 光	胸部 X 光檢查	篩檢是否有肺部發炎、纖維化、肺結核、肺腫瘤、支氣管擴張及心臟肥大等異常	●
幽門桿菌	C-13 幽門桿菌吹氣測試	以非侵入性方式檢查胃部是否有幽門螺旋桿菌感染	●
健檢報告	醫師當日檢查結果說明	由專科醫師提供詳細的一對一報告解說，給予個人化健康促進之建議，必要時協助轉至專科門診做進一步的追蹤診療	●
	詳細諮詢解說	收取報告書後，由健康管理醫療團隊個別諮詢及解說，提供個人化後續建議和處置 (含醫療安排、報告諮詢、健康促進建議) 等服務	●
	報告書及手冊 (電子版)	詳實、精美之檢查結果、分析與建議報告書。(紙本版須另行收費)	●
專業健康管理	健康風險評估	檢前瞭解個人整體健康狀況，進行健康及疾病風險評估，安排個人化項目規劃建議	●
	健康諮詢	健檢後提供健康諮詢及衛教等專業建議	●
	健康追蹤	定期關懷追蹤，相關門診安排、轉診需求協助	●
健康餐點	午餐	由專業營養師安排營養均衡的健康餐點	●

注意：SEA 檢測若被排定二日檢，且無法配合他日到檢者，可更換「遺傳性腦中風基因檢測」或「晚發型阿茲海默症基因檢測」。

